

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: PAK/N005 DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

Objekt: SO315 OPĚRNÉ ZDI VČ. ANGLICKÉHO DVORKU

Rozpočet: 01_A1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ vč. 02 - BETONOVÉ KONSTRUKCE

Zadavatel MASARYKOVA UNIVERZITA

IČO: 46983864

Žerotínovo náměstí 9
60200 Brno

DIČ: CZ00216224

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH**0,00 CZK**

v

dne

7.11.2017

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			0,00	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
34	Stěny a příčky	HSV			0,00	
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	
713	Izolace tepelné	PSV			0,00	
714	Izolace akustické a protiotřesové	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
777	Podlahy ze syntetických hmot	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	
799	Ostatní	PSV			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
Cena celkem					0,00	0

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				0,00			
1	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	535,00000		0,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, výměra odměřena kreslícím programem : 107*5							
		535							
2	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	107,00000		0,00		RTS 17/ I	RTS 16/ I
		výměra odměřena kreslícím programem : 107,0							
		107							
3	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	29,49750		0,00	800-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. ID 3 : 25,65*1,15							
		29,4975							
4	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	29,49750		0,00		RTS 17/ I	RTS 16/ I
		ID 3 : 25,65*1,15							
		29,4975							
5	131100110RAD	Hloubení jam zapažených v hornině 1 ÷ 4, odvoz do 15 000 km, uložení na skládku	m3	107,00000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		výměra odměřena kreslícím programem : 107							
		107							
6	174100050RAD	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 15 000 m	m3	33,56000		0,00	AP-HSV	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		sypaninou s vodorovnou přepravou k místu zásypu, uložení ve vrstvách a zhutněním. výměra odměřena kreslícím programem : 33,56							
		33,56							
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				0,00			
7	273323611RV1	Beton základových desek železový vodostavební beton třídy C 30/37, stupeň chemické odolnosti X0,XC1-4,XD1-2,XF1,XA1-2	m3	15,12600		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		bez dodávky a uložení výztuže XF 3 : 02-002 : (4,17-3,77)*(2,7*8,0+7,05*2,3)				15,126			
8	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 02-002 : (4,17-3,77)*(2,7+8,0+7,05)	m2	7,10000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
						7,1			
9	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bedního materiálu. 02-002 : (4,17-3,77)*(2,7+8,0+7,05)	m2	7,10000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
						7,1			
10	273361821R00	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505(R) rovných nebo s náběhy nebo hřibových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber, XF 3 : 02-002 : (4,17-3,77)*(2,7*8,0+7,05*2,3)*167/1000	t	2,52604		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
						2,52604			
11	275321611R00	Beton základových patek železový z betonu C 30/37 bez dodávky a uložení výztuže 02-002, V 35-02-001 : XC3, XF3 : 3 -1,05*2,7*0,37	m3	1,95105		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
						3 -1,04895			
12	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	7,82500		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 02-002, V 35-02-001 : XC3, XF3 : 10,6 -(1,05+2,7)*2*0,37		10,6	-2,775				
13	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	7,82500		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. 02-002, V 35-02-001 : XC3, XF3 : 10,6 -(1,05+2,7)*2*0,37		10,6	-2,775				
14	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,37513		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		02-002, V 35-02-001 : XC3, XF3 : 0,501 -1,05*2,7*0,37*120/1000		0,501	-0,12587				
15	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm z betonu C -/12,5 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. XF 3 : 02-002 : 0,1*(2,7*8,15+7,05*2,3)	m3	3,82200		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				3,822					
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00			
16	313216113RT2	Obklad stěn gabiony ze svařovaných sítí šířky 300 mm, oko 100x20 mm, včetně dodávky kameniva	m2	17,00250		0,00	801-5	RTS 17/ I	RTS 16/ I

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Al+Zn s oky 100x100 mm, spirály, táhla, vázací drát a vyplnění gabionů kamenivem, vrstvení po 0,5 m, vnitřní délkové dělení po 1 m, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 01-006 : 3,2*(0,5+3,015+0,5+0,3+1,0) 0,3*(0,5+3,015+0,5+0,3+1,0) -0,8*2,0			17,008 1,5945 -1,6				
17	317168124R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1750 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm Včetně dodávky překladů. 01-006 : 2	kus	2,00000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
18	330321411R00	Beton sloupů a pilířů železový z betonu C 30/37 táhel, rámových stojek, vzpěr (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa, XC3, XF3 : 02-002 : 0,3*0,3*1,2*2	m3	0,21600		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
19	331351101R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka zřízení (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření 02-002 : 4*0,3*1,2*2	m2	2,88000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
20	331351102R00	Bednění hranatých sloupů průřezu pravoúhlého čtyřúhelníka odstranění (pilířů), rámových stojek, táhel nebo vzpěr svislých nebo šikmých (odkloněných) o výšce do 4 m včetně vzepření 02-002 : 4*0,3*1,2*2	m2	2,88000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
21	331361821R00	Výztuž hranatých sloupů z betonářské oceli 10 505(R) pilířů, rámových stojek, vzpěr, věšáků nebo táhel svislých nebo šikmých	t	0,03024		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		02-002 : 0,3*0,3*1,2*2*140/1000		0,03024					
22	342248114R00	Příčky z tvárnic pálených Příčky z tvárnic pálených tloušťky 140 mm, z děrovaných příčkovek, P 10, na maltu MVC 5 jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC), 01-006 : 2,78*4,1 -1,5*2,0	m2	8,39800		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
23	342948112R00	Kotvení příček ke konstrukcím přistěleným kotvami Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. 01-006 : 2,78*2	m	5,56000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
Díl: 34		Stěny a příčky				0,00			
24	311321412R00	Beton nadzákladových zdí železový z betonu C 30/37 nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. (bez výztuže), s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení 1,5 kPa, 02-002 : XC3, XF3 : stěny šachet : 0,45*0,3*(0,6*2+1,605*2) 0,45*(0,3*(1,1*2+0,8)+0,5*1,4) obvod : 0,3*(1,6+1,935+3,4+3,172-0,3*2)*2,96 0,3*(2,7+1,128+7,7+7,05+2,3)*3,23	m3	29,98835		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
25	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 02-002 :	m2	199,08232		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		XC3, XF3 :							
		stěny šachet :							
		0,45*2*(0,6*2+1,605*2)			3,969				
		0,45*(2*(1,1*2+0,8)+2*1,4)			3,96				
		obvod :							
		2*(1,6+1,935+3,4+3,172-0,3*2)*2,96			56,28144				
		2*(2,7+1,128+7,7+7,05+2,3)*3,23			134,87188				
26	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění	m2	199,08232		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štitových, poprsních apod. ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,							
		02-002 :							
		XC3, XF3 :							
		stěny šachet :							
		0,45*2*(0,6*2+1,605*2)			3,969				
		0,45*(2*(1,1*2+0,8)+2*1,4)			3,96				
		obvod :							
		2*(1,6+1,935+3,4+3,172-0,3*2)*2,96			56,28144				
		2*(2,7+1,128+7,7+7,05+2,3)*3,23			134,87188				
27	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	4,23388		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		02-002 :							
		XC3, XF3 :							
		stěny šachet :							
		0,45*0,3*(0,6*2+1,605*2)*167/1000			0,09942				
		0,45*(0,3*(1,1*2+0,8)+0,5*1,4)*167/1000			0,12024				
		obvod :							
		0,3*(1,6+1,935+3,4+3,172-0,3*2)*2,96*140/1000			1,18191				
		0,3*(2,7+1,128+7,7+7,05+2,3)*3,23*140/1000			2,83231				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				0,00			

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	411321515R00	Beton stropů železový beton stropů deskových, desek plochých střech, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) z betonu C 30/37	m3	16,87057		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

02-002 :

XC3, XF1 :

(0,31+0,24)/2*(4,6*17,35-1,128*0,41-2,0*9,0)

16,87057

29	411351101R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy bednicí materiál prkna, bez podepření, - zřízení	m2	60,53450		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

bez podpěrné konstrukce, s pomocným lešením

02-002 :

XC3, XF3 :

16,75*4,0-1,128*0,41-9,0*2,0+0,3*(2,8*3+1,0)

51,35752

(0,31+0,277)/2*2,0*2

1,174

0,277*9,0

2,493

(0,31+0,24)/2*4,6

1,265

0,252*1,188

0,29938

0,24*16,44

3,9456

30	411351102R00	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy , - odstranění	m2	60,53450		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
----	--------------	---	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

bez podpěrné konstrukce, s pomocným lešením

02-002 :

XC3, XF3 :

16,75*4,0-1,128*0,41-9,0*2,0+0,3*(2,8*3+1,0)

51,35752

(0,31+0,277)/2*2,0*2

1,174

0,277*9,0

2,493

(0,31+0,24)/2*4,6

1,265

0,252*1,188

0,29938

0,24*16,44

3,9456

31	411354171R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - zřízení	m2	51,35752		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
----	--------------	--	----	----------	--	------	-------	-----------	-----------

výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		02-002 : XC3, XF3 : 16,75*4,0-1,128*0,41-9,0*2,0+0,3*(2,8*3+1,0)			51,35752				
32	411354172R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů do 5 kPa, - odstranění výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží 02-002 : XC3, XF3 : 16,75*4,0-1,128*0,41-9,0*2,0+0,3*(2,8*3+1,0)	m2	51,35752		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		02-002 : XC3, XF3 : 16,75*4,0-1,128*0,41-9,0*2,0+0,3*(2,8*3+1,0)			51,35752				
33	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R) prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů, 02-002 : XC3, XF3 : (0,31+0,24)/2*(4,6*17,35-1,128*0,41-2,0*9,0)*130/1000	t	2,19317		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		02-002 : XC3, XF3 : (0,31+0,24)/2*(4,6*17,35-1,128*0,41-2,0*9,0)*130/1000			2,19317				
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				0,00			
34	612473182R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, 01-006 : 2,78*4,1*2 -1,5*2,0*2	m2	16,79600		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		01-006 : 2,78*4,1*2 -1,5*2,0*2			22,796 -6				
35	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu 01-006 : 2,78*4,1*2 -1,5*2,0*2	m2	16,79600		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		01-006 : 2,78*4,1*2 -1,5*2,0*2			22,796 -6				
36	613473115Rss	Příplatek za zabudované rohovníky 01-006 : 2,78*4,1*2 -1,5*2,0*2	m2	16,79600		0,00		Vlastní	Indiv
		01-006 : 2,78*4,1*2 -1,5*2,0*2			22,796 -6				

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							0,00		
37	631313511R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm z betonu C -/12,5 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. ID 3 : 25,65*0,1	m3	2,56500		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
							2,565		
38	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm z betonu C 20/25 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. vč. dilatací : kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 47,86*0,1	m3	4,78600		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
							4,786		
39	631315611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm z betonu C 16/20 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. vč. dilatací : kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 47,86*(0,132+0,162)/2	m3	7,03542		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
							7,03542		
40	631319163R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny vč. dilatací : kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka :	m3	4,78600		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		47,86*0,1		4,786					
41	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny vč. dilatací : kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 47,86*0,1*2	m3	9,57200		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		47,86*0,1*2		9,572					
42	631345823R00	Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 120 do 240 mm z polystyrenbetonu, 0,5 MPa kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 18,45*0,295	m3	5,44275		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		18,45*0,295		5,44275					
43	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 47,86*4,4*1,2/1000*2	t	0,50540		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		47,86*4,4*1,2/1000*2		0,5054					
44	6358922052R	D + M Cementový litý potěr kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 18,45*0,067	m3	1,23615		0,00		Vlastní	Indiv
		18,45*0,067		1,23615					
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				0,00			
45	931627198R00	D + M sanační malta řezaných hran, 02-002 Včetně očištění ploch spár před úpravou a očištění okolí spáry po úpravě.	m2	4,50000		0,00		Vlastní	Indiv

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	931627199R00	D + M nesmršlivá záливková hmota na bázi cementů, pevnost min. 40 Mpa, 02-002 Včetně očištění ploch spár před úpravou a očištění okolí spáry po úpravě.	m3	0,05000		0,00		Vlastní	Indiv
47	931961115RR7	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 50 mm, STYRODUR 01-006 : 3,15*(6,6+4,7)*1,1	m2	39,15450		0,00		Vlastní	Indiv
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						0,00			
48	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m 02-002 : 17,35*4,6	m2	79,81000		0,00	800-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách						0,00			
49	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 18,45 S3 - stěrka : 47,86	m2	66,31000		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
50	95_002	D + M uzavírací nátěr ŽB kci, kompletně dle výkresu 01-008 01-006 : 02-002 : 17,35*4,6 2,68*(16,75+1,435+3,015+4,0*2)	m2	158,06600		0,00		Vlastní	Indiv
51	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), 2% z HSV	%	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 96		Bourání konstrukcí				0,00			
52	961055111R00	Bourání základů železobetonových železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, 02-002 : (0,6+0,13)*1,9*1,02 (0,4+0,1)*2,6*1,05	m3	2,77974		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				1,41474					
				1,365					
53	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 02-002 : pozn 2 : 0,3*(1,935+3,4+3,172-0,3*2)*3,54	m3	8,39723		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				8,39723					
54	970051200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 200 mm, ŽB 02-002 : 0,3*10	m	3,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				3					
55	970251300R00	Řezání železobetonu řezání železobetonu, hloubka řezu 300 mm 02-002 : 4,5/0,3	m	15,00000		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				15					
56	971052651R00	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových zdech a příčkách plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základových nebo nadzákladových, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 02-002 : 0,3*2,8*1,2*3	m3	3,02400		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				3,024					
57	970051160RZ	Vrtání jádrové do ŽB do D 160 mm vč. zaparvení : 0,3*2	m	0,60000		0,00		Vlastní	Indiv
				0,6					

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 99 Staveništní přesun hmot							0,00		
58	998012021R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit. výšky do 6 m	t	259,78527		0,00	801-1	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou</p> <p>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>7,8,10,11,12,14,15,16,17,18,19,21,22,23,24,25,27,28,29,31,33,34,35,36,37,38,39,40,42,43,44,45</p> <p>,46,47, :</p> <p>48,49,53,56, :</p> <p>Součet: : 259,78527</p>									
							259,78527		
Díl: 711 Izolace proti vodě							0,00		
59	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svíslá, , nopovou fólií včetně uchycovacích prvků	m2	81,56946		0,00	800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>01-006 :</p> <p>$(4,84 \cdot (17,65 + 4,6 + 1,155) - 3,15 \cdot (4,7 + 6,6)) \cdot 1,05$</p>									
							81,56946		
60	711472051RZ5	Provedení izolace proti tlakové vodě fóliemi z plastů svíslá, včetně dodávky fólie	m2	85,30815		0,00	800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>IS06 :</p> <p>$3,13 \cdot (3,1 \cdot 4 + 6,6 + 4,7) \cdot 1,15$</p>									
							85,30815		
61	711491272R00	Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce svíslá, ochranná textilie, materiál ve specifikaci	m2	93,80488		0,00	800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>01-006 :</p> <p>$((4,84 \cdot (17,65 + 4,6 + 1,155) - 3,15 \cdot (4,7 + 6,6)) \cdot 1,05) \cdot 1,15$</p>									
							93,80488		
62	711_ID_001	D + M dvousložková trvale pružná polymercementová suspenze hydroizolační, kompletně dle výkresu 01-008	m2	81,56946		0,00		Vlastní	Indiv
<p>01-006 :</p> <p>$(4,84 \cdot (17,65 + 4,6 + 1,155) - 3,15 \cdot (4,7 + 6,6)) \cdot 1,05$</p>									
							81,56946		
63	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	107,87561		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>01-006 :</p>									

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		((4,84*(17,65+4,6+1,155)-3,15*(4,7+6,6))*1,05)*1,15*1,15		107,87561					
64	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Ceny z položek s pořadovými čísly : 59,60,61,62,63, : Součet : 1114,29890	%			0,00	800-711	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				1114,2989					
Díl: 713		Izolace tepelné				0,00			
65	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 18,45 S3 - stěrka : 47,86	m2	66,31000		0,00	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				18,45					
				47,86					
66	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky Položení separační fólie, včetně dodávky fólie PE kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : K2 - dlažba : 25,95 K3 - dlažba : 17,72 K1 - dlažba : 11,58 L3 - PVC : 258,995 L4 - PVC : 15,625 L5 - PVC : 0,66	m2	1 000,22150		0,00	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				25,95					
				17,72					
				11,58					
				258,995					
				15,625					
				0,66					

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		L1 - PVC :							
		74,2825		74,2825					
		S1" - stěrka :							
		80,78		80,78					
		S1 - stěrka :							
		336,039		336,039					
		S2 - stěrka :							
		41,46		41,46					
		S3 - stěrka :							
		18,45		18,45					
		S3 - stěrka :							
		47,86		47,86					
		S4 - stěrka :							
		51,83		51,83					
		C2 :							
		9,29		9,29					
		C3 :							
		9,7		9,7					
67	28375312R	rohož, pas izolační parozábrana; pěnový polyetylén; tl. 5,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3	m	67,63620		0,00	SPCM	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 :							
		podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 :							
		S3 - stěrka :							
		18,45*1,02		18,819					
		S3 - stěrka :							
		47,86*1,02		48,8172					
68	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-713	RTS 17/ I	RTS 16/ I
		50 m vodorovně							
		Ceny z položek s pořadovými čísly: :							
		65,66,67, :							
		Součet: : 352,69540		352,6954					

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 714		Izolace akustické a protiotřesové				0,00			
69	VZT_01	D + M pohltivý obklad strojovny VZT, kompletně dle PD	m2	32,57540		0,00		Vlastní	Indiv
		01-006 : 2,86*(12,1-0,71)		32,5754					
70	998714201R00	Přesun hmot v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Ceny z položek s pořadovými čísly : 69, : Součet : 1071,73070	%			0,00	800-714	RTS 17/ I	RTS 16/ I
				1071,7307					
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				0,00			
71	767_01Pz	D + M OK prvky nosných kčí vč. předepsaných povrchových úprav a zvedacích mechanismů, pozink	kg	1 996,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		ocelové (S235) svařované žárově zinkované kování pro vynesení gabionů nad otvory ve stěnách vč. chemických kotev : 520 ocelové (S235) svařované žárově zinkované kování pro zastropení anglického dvorku vč. kotvení do železobetonových konstrukcí pomocí chemických kotev a podlití : 1476		520 1476					
72	Z03	D + M KOTVENÍ GABIONU, kompletně dle výkresu 01-002	m	14,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		11,0+3,0		14					
73	Z05	D + M KOVOVÉ RÁMY PROSTUPŮ A NIK V GABIONOVÉ STĚNĚ, kompletně dle výkresu 01-002	m	15,56000		0,00		Vlastní	Indiv
		9,0+1,2*2+1,0*2,08*2		15,56					
74	Z06	D + M PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE, kompletně dle výkresu 01-002	m2	12,80000		0,00		Vlastní	Indiv
		9,0*1,2+1,0*2,0		12,8					
75	Z20	D + M VENKOVNÍ DVEŘE Z OCELOVÉHO PLECHU Dveře jednokřídlové : Z20.....800/1970, kompletně dle výkresu 01-002	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
76	Z21	D + M VYROVNÁVACÍ SCHODY V ANGLICKÉM DVORKU, kompletně dle výkresu 01-002	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
77	Z22	D + M VENKOVNÍ DVEŘE Z OCELOVÉHO PLECHU Dveře dvoukřídlové symetrické: Z22.....1500/1970, kompletně dle výkresu 01-002	ks	2,00000		0,00		Vlastní	Indiv
78	Z23	D + M KOVOVÁ ODDĚLOVACÍ STĚNA S DVEŘMI, kompletně dle výkresu 01-002	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
79	Z25	D + M POROROŠT ANGLICKÉHO DVORKU, kompletně dle výkresu 01-002	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
80	Z26	D + M OSAZENÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ, kompletně dle výkresu 01-002	m	16,75000		0,00		Vlastní	Indiv
81	Z41	D + M Ocelové podkonstrukce, kompletně dle výkresu 01-005	kg	390,00000		0,00		Vlastní	Indiv
82	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81, : Součet : 4501,26940	%			0,00	800-767	RTS 17/ I	RTS 16/ I
						4501,2694			
Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot						0,00			
83	777_S3	D + M stěrkového systému S3 kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 : S3 - stěrka : 18,45 sokl 10% : 18,45/100*10	m2	20,29500		0,00		Vlastní	Indiv
				18,45					
				1,845					
84	777_S3"	D + M stěrkového systému S3" kompletní skladby podlah musí být naceněno dle výkresu 01-001 a 01-006 : podrobný rozpis výměr- viz položka 952901111R00 :	m2	52,64600		0,00		Vlastní	Indiv

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		S3 - stěrka :							
		47,86			47,86				
		sokl 10% :							
		47,86/100*10			4,786				
85	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Ceny z položek s pořadovými čísly : 83,84, : Součet : 1091,08290	%			0,00	800-773	RTS 17/ I	RTS 16/ I
Díl: 784		Malby				0,00			
86	784950050M	Omyvatelná malba - parametry dle PD, vč. přípravy povrchu	m2	22,79600		0,00		Vlastní	Indiv
		01-006 : 2,78*4,1*2			22,796				
Díl: 799		Ostatní				0,00			
87	Z_315/01	D + M vláknocementová prostupka průměru 350 mm	ks	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
		02-002 : vláknocementová prostupka průměru 350 mm a jednoduchý nerezovo-gumový prstenec pro potrubí průměru 250 mm : 1			1				
88	Z_315/02	D + M bobtnavý těsnící pásek, 02-002	m	13,60000		0,00		Vlastní	Indiv
89	Z_315/03	D + M injektážní těsnící hadičky pro vícenásobnou injektáž vč. tlakových konvovek a injektáže, 02-002	m	61,00000		0,00		Vlastní	Indiv
90	Z_315/04	D + M vnitřní těsnící PVC pás s košem pro vytvoření řízené spáry ve stěně, 02-002	m	10,20000		0,00		Vlastní	Indiv
91	Z_315/05	D + M vnitřní těsnící PVC pás s bobtnavým páskem při spodním okraji, výška pásu 150mm, 02-002	m	40,80000		0,00		Vlastní	Indiv

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				0,00			
92	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	34,09956		0,00		RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>Včetně:</p> <ul style="list-style-type: none"> - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52,53,54,55,56,57, : Součet : 34,09956</p>									
93	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	34,09956		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52,53,54,55,56,57, : Součet : 34,09956</p>									
94	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	647,89164		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52,53,54,55,56,57, : Součet : 647,89164</p>									
95	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	34,09956		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>Včetně případného složení na staveništní deponii.</p> <p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52,53,54,55,56,57, : Součet : 34,09956</p>									
96	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	170,49780		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52,53,54,55,56,57, : Součet : 170,49780</p>									

DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV

VÝKAZ VÝMĚR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
97	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutě	t	34,09956		0,00	801-3	RTS 17/ I	RTS 16/ I
<p>Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :</p> <p>52,53,54,55,56,57, :</p> <p>Součet: : 34,09956</p>									
						34,09956			
Celkem						0,00			

JKSO:

815.41 zdi opěrné
m3 svislá nosná konstrukce monolitická betonová plošná
novostavba objektu